



GRANDES CULTURES

Bulletin n° 19 du 13 octobre 1993

- Colza**
- Charançon du bourgeon terminal : Intensification du vol.
 - Pucerons : Seuils atteints dans certains secteurs.
 - Phoma : Macules foliaires.
 - Mildiou : Symptômes.
- Céréales**
- Pucerons : On peut attendre.
 - Limaces : La vigilance est toujours de règle.
 - Désherbage de pré-levée à proscrire actuellement.

Colza

Les colzas sont à des stades très variables. Les plus précoces atteignent le stade 5 - 6 feuilles, les plus tardifs qui végètent ne sont qu'au stade 1 à 2 feuilles.

Charançon du bourgeon terminal

Le vol s'est intensifié durant la semaine du 6 octobre, plus spécialement sur le plateau de Haye et dans le sud meusien. Les pluies de cette semaine n'ont pas permis le développement de l'insecte dans toute la région.

Surveiller bien vos cuvettes. Intervenir dès que possible dans les parcelles où des captures ont été enregistrées la semaine dernière.

Maladies

Dans les parcelles où le colza se développe difficilement, des macules foliaires dues à *Phoma lingam* sont observées.

Les plantes peu développées présentent des symptômes de mildiou sur les cotylédons et peuvent disparaître. Seul le retour d'un temps plus sec permettra une poussée du colza et la diminution du risque.

Pas d'intervention fongicide.

Pucerons

Les comptages effectués par le SRPV montrent que peu de parcelles sont colonisées. Néanmoins, dans le sud meusien et plus particulièrement dans la région d'Ancerville (55) des colonies de pucerons verts et cendrés sont visibles.

Observations réalisées le 11 octobre : % de pieds avec pucerons

Sommerviller (54) : 6	Benney (54) : 0
Réchicourt (54) : 0	Ancerville (55) : 30
Crion (54) : 0	Saulvaux (55) : 16
Fraimbois (54) : 0	Broussey-en-W. (55) : 4
Méhoncourt (54) : 2	

Intervenir dès que possible, si vous observez plus de 20 % de pieds porteurs de pucerons.

7 373

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
DIRECTION RÉGIONALE
DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

38, rue Sainte-Catherine - 54043 NANCY CEDEX - Tél. : 83.30.41.51



Céréales

Les orges et les blés semés avant le 20 septembre sont au stade 2 feuilles.

Les pluies perturbent les semis, mais contrarient également les cicadelles, toujours absentes, et l'activité des pucerons. Leur présence n'a été constatée que sur un maximum de 5 % de plantes

dans le sud ouest meusien, région d'Ancerville.

Dans ces conditions, tout traitement est inutile actuellement. Continuer cependant à surveiller ces parcelles. Les céréales semées ces derniers jours devraient être à l'abri de toute attaque de ces insectes.

Limaces

Dans les quelques parcelles ayant pu être semées durant cette période pluvieuse, les limaces sont souvent nombreuses. Surveiller très attentivement leur activité et traiter dès les premiers piégeages. Les céréales sont sensibles à ce mollusque, du semis au stade 2 à 3 feuilles.

Ne pas confondre les dégâts de limace avec des manques à

la levée, provoqués par des excès d'humidité qui asphyxient le jeune germe et provoquent des moisissures.

Attendre un minimum de ressuyage avant de semer est indispensable, surtout dans les terres argileuses ou argilo-limoneuses.

A vouloir trop "forcer" la nature, on risque de le regretter.

Désherbage

Les sols sont actuellement trop humides pour exécuter des désherbages de pré-levée. Les produits sont non seulement susceptibles d'être lessivés et entraînés en profondeur, mais risquent de provoquer des phytotoxicités, les semences se retrouvant au contact direct du désherbant.